

Bajando / Reino Unido

Tasa de desempleo

4,8%

1^{er}T-2021

+1,1 pp interanual

-0,3 pp intermensual

- La tasa de desempleo del Reino Unido fue del 4,8% en el 1^{er}T-2021, un aumento de 1,1 puntos porcentuales respecto al mismo trimestre de 2020, pero una disminución de 0,3 puntos respecto al trimestre anterior.
- La cantidad de personas desempleadas fue de 1,6 millones, disminuyendo en 121 mil comparado con el trimestre previo. Por su parte, la cantidad de personas empleadas fue de 31,2 millones, aumentando en 84 mil de forma intertrimestral.
- La baja del desempleo hubiese sido mayor de no ser porque hubo un aumento de la tasa de inactividad al 21,0%, el valor más elevado desde el 3^{er}T-2018.
- Por último, los salarios aumentaron un 4,0% interanual que, teniendo en cuenta la inflación del período, resultó en un aumento del 3,1% en las remuneraciones reales.

Arranque en rojo / Japón

PIB

-1,4%

interanual en 1^{er}T-2021

-5,8%

interanual en 4^oT-2020

-1,3%

intertrimestral en 1^{er}T-2021

2,8%

intertrimestral en 4^o-2020

- El PIB de Japón disminuyó 1,3% en el 1^{er}T-2021 respecto al trimestre anterior, ubicándose por debajo del consenso de los analistas (-1,2%). En términos interanuales, también se observó una caída de 1,4%. La baja estuvo explicada principalmente por el resurgimiento de casos de COVID-19.
- Todos los componentes de la demanda agregada interna se retrajeron, destacándose los menores *gastos del gobierno* (-1,8% intertrimestral), la baja en la *inversión privada* (-1,4%) y el menor *consumo privado* (-1,4%).
- Desde el punto de vista del sector externo, aumentaron tanto las *exportaciones* (2,3%) como las *importaciones* (+4,0%).

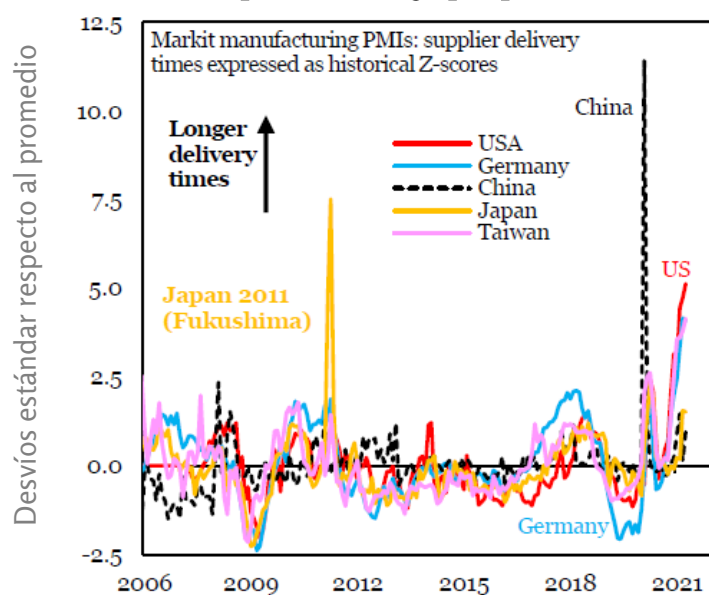
Disrupciones en las cadenas globales de valor

La semana pasada, el dato de inflación de Estados Unidos generó la alerta de diversos analistas económicos. Los funcionarios de la FED habían advertido ya acerca de esta posibilidad y remarcaban que la suba se debía a factores estacionales, siendo uno de ellos las disrupciones en las cadenas globales de valor.

Un informe reciente del Instituto Internacional de Finanzas indica que, en los últimos meses, se han observado importantes aumentos en los tiempos de entrega de productos manufactureros en las principales economías globales (en particular, en China). Estas deficiencias derivaron en mayores precios debido al aumento de costos de los insumos. Sin embargo, las empresas tomaron nota de las malas condiciones en las cadenas de valor y aplicaron aumentos adicionales de modo preventivo.

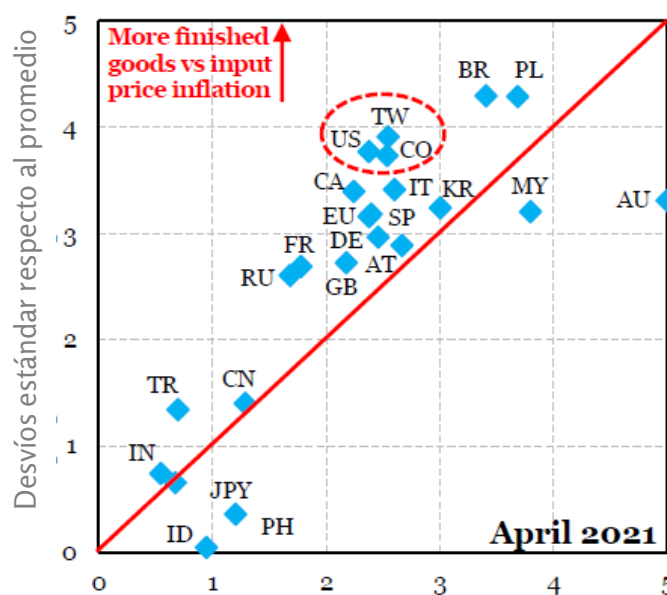
El ejemplo más resonante de estos faltantes fue el microchip. La mayor demanda para productos electrónicos y las dificultades de producción derivaron, por ejemplo, en cierres temporales de fábricas automotrices en varias partes del mundo. Pero las dificultades abarcan a un amplio rango de sectores, como la madera (cuyo precio internacional aumentó 284% interanual), metales utilizados en energías verdes (cobre, litio, níquel y cobalto) y metales demandados por mayor actividad económica (como el acero).

Tiempos de entrega por país



Fuente: IIF

Aumento de precios de insumos y bienes finales



Fuente: IIF